Ind	ex of (Claims	;

Applicati n N .	Applicant(s)							
09/863,095	ANDERSEN, BENJAMIN H.							
Examiner	Art Unit							
Mohammad Ali	2167							

7	Rejected	
=	Allowed	

_	(Thr ugh numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	N n-Elected
	Interference

A	App al
o	Objected

Cla	im					Date	е					Cla	im					Date	9	_
Final	Original	1/4/05										Final	Original							
1	1	=			Г						1		51	П		П			Г	Γ
2	2	=									1		52							Γ
3	_3	Ξ											53							
	4	•											54							
4	5	=											55							L
5	6	=									ŀ		56							
6	7	=					$ldsymbol{f eta}$	L		L			57	Ш			L	匚		L
7	8	=			L	_		_					58	Щ			_	匚	$ldsymbol{le}}}}}}$	L
8	9	=	L				_						59					L	_	L
	10	<u> -</u>	<u> </u>	_	ᆫ	<u> </u>	<u> </u>			_			60					<u> </u>		L
9	11	=	Ļ		<u> </u>	_	<u> </u>						61					L		L
10	12	=	Ь—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>			62	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	├_	 	1
11	13	=	⊢	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	ł	<u> </u>	63	$\vdash\dashv$		<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	-
12	14	=	\vdash	<u> </u>	_	-	 	<u> </u>	<u> </u>	_	ŀ		64	Н		_	\vdash	⊢	\vdash	├
13	15	=	⊢	_	<u> </u>	 -	<u> </u>		\perp	_			65	Н	_	_	_	┡	<u> </u>	┞
14	16	=	⊢	⊢	<u> </u>	-	 —	_	_		l		66		_	H		<u> </u>	┝	⊢
	17	├	├	\vdash	⊢	⊢	H	\vdash	⊢	_	ł		67 68			_	-			├
-	18 19	⊢	⊢	-	├-	├	├	⊢	⊢					Н	_	⊢	H	⊢	 	⊦
	20	├-	├	├—	-	┢	-			-	ł		69 70	H		<u> </u>	┢	┢		⊦
	21	⊢	⊢	⊢	\vdash	⊢	⊢	├	_	-	1	<u> </u>	71	\vdash		┝	⊢	⊢	-	⊦
	22	⊢	⊢	⊢	├	-	-	┝	⊢	⊢	ł		72	\vdash		<u> </u>	_	┝	┢	⊦
	23		⊢	┝	⊢	-	\vdash		\vdash	┢	1		73	H		┝╌	\vdash	\vdash	┢	⊦
	24	┢	┢	┢	┢	┢	⊢	\vdash	\vdash	┢─	ł		74	┝╌		 	┈	├	⊢	H
—	25	┢	┢	-	\vdash	┢╌	├	-	\vdash	\vdash	ł		75	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	H
\vdash	26	╁	\vdash	-	-	╁┈	\vdash		\vdash	\vdash	ł		76			┢	┢╌	┢	┢─	┢
<u></u>	27						H	\vdash	_	-	i		77			<u> </u>	┢	\vdash		t
	28	Н	H	一	T	┢	┢			T	i		78	H			T	H	T	t
	29		<u> </u>								1		79	Г					┪	T
	30	_			1	1	\vdash			Т	1		80				\vdash	Г	T	r
	31	一	厂		T		┰	\vdash			1		81				Г	Т		Γ
	32								Г		1		82							Γ
	33			Г			Г			Г	1		83	Г			Г	Π		Γ
	34												84							Γ
	35				\Box						1		85				匚			Ĺ
	36				\Box	匚	L			L]		86							Ĺ
	37	<u> </u>		_	┕		<u> </u>		$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>	1		87	$oxed{oxed}$		L	<u> </u>		<u> </u>	L
	38	L		_	$oxed{oxed}$	<u>L</u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	1		88	Ш		L_	_	oxdot	ot	L
<u></u>	39	Щ	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l	L	89	Ь.		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ــــ	L
	40	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>	<u> </u>	l	<u> </u>	90	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L
<u> </u>	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	l		91	<u> </u>		<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
	42	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	⊢	Į		92	\vdash		<u> </u>	├	-	<u> </u>	H
	43	 	├-	-	├-	├-	⊢	├-	<u> </u>	-	ł		93	Н		<u> </u>	⊢	├-	⊢	├
	44	 	├-	_	-	 	⊢	\vdash	<u> </u>		ł		94	Н		<u> </u>	├	-	-	⊦
<u> </u>	45	├	H	\vdash	⊢	├—	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	1		95	 	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
⊢—	46	\vdash	\vdash	\vdash	├-	├		\vdash	H	\vdash	1	<u> </u>	96 97	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	47 48	\vdash	\vdash	├	├	\vdash	\vdash	-		├	l	<u> </u>	98	Н		H	\vdash	\vdash	\vdash	┝
<u> </u>	48	 	\vdash	\vdash	\vdash	├-	├	\vdash	\vdash	\vdash		 	99	Н	-			├	┝	\vdash
-	50	 	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	-		\vdash	1	<u> </u>	100	Н	_	\vdash	\vdash	├—	├-	\vdash
L	100		<u> </u>	Ь			<u> </u>		ш	L	J	Ц	100	Ш			<u>. </u>	L	L	Ц.

Cla	aim	Date								
Final	Original									
	51 52 53									
	52		L	L						
	53			L			_	_		
	54	_	_					_		_
	55						┡			
-	56 57	_	\vdash		_		-		-	
	58	-	\vdash		_	H		_	H	_
	59	_	\vdash	Н	_	\vdash	Н	\vdash	┝	
	60		\vdash	\vdash	_	-		\vdash	\vdash	
	61			_	-	_		\vdash	Г	
	62									
	63									
	64									
	65		L	_			_	_	<u> </u>	
	66		_	_			<u> </u>	<u> </u>	L	L
<u> </u>	67		-	_	<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>	L
-	68 69	_	⊢	⊢	⊢	H	<u> </u>	<u> </u>	⊢	ļ
	70	\vdash		⊢	┝	\vdash		\vdash		H
	71	\vdash	_	┢	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash
	72	\vdash	_	H	H	\vdash	H			
	72 73			┢	Т		┢			-
	74									
	75									
	76	L.	L	L		<u> </u>				L
	77 78	_	_		\vdash	<u> </u>	_			_
	78	┝	<u> </u>	<u> </u>		_	├	 	_	-
_	80	┝	_	⊢	⊢	\vdash	⊢	┝	-	-
	81	-		┝	┢	\vdash	┢		\vdash	\vdash
	82		_	┢	-	-	-	-		\vdash
	83	Г	I^-	┢	Г	\vdash	Ι-	Г		\vdash
	84									
	85									
	86									
	87	_	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	L
	88		<u> </u>	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	L	<u> </u>
<u> </u>	89 90	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	91		\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	92	\vdash	┢	-	\vdash	\vdash	-	┝	\vdash	Η-
	93	\vdash	\vdash	\vdash	H	-	\vdash	 	Н	\vdash
	94			Г		Г	Т	Г		-
	95									
	96									
	97						\Box	Ĺ	\Box	L
<u> </u>	98		<u> </u>			_	$ldsymbol{f eta}$		<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	99 100	_	\vdash	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	-		-
1	1100	ı			1			ı		1

Cla	aim	Date								
Final	Original									
	101	_	-	_		_	-			\dashv
	102	\vdash	-	-	-	-	\vdash	_	\vdash	\dashv
	102 103			H	H		┝			Н
	104		┝		-	\vdash	\vdash			\vdash
	105	Н	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash			\dashv
	105 106	_	 	\vdash	┪	\vdash	-	_	-	Н
	107		-			<u> </u>				\vdash
	108		-		\vdash	\vdash			_	H
	109			<u> </u>	Н	-				
	110									П
	111									П
	110 111 112		Τ	T		T				П
-	113									
	113 114 115		L			L				
	115									
	116 117									
	117									
	118									
	118 119									
	120									
	121									
	122									
	121 122 123							L		Ш
	124					L		L	L	Ш
	125		L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		L	Ш
	126					_		<u> </u>	_	Щ
	124 125 126 127 128 129 130	_			_	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	lacksquare	Ш
	128	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
	129	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	130	_	<u> </u>	L	<u> </u>	┝	<u> </u>	_	L	Н
	131	_	<u> </u>	-		┝	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	132 133		-	-	-	├	⊢	\vdash	\vdash	Н
	134		ŀ	┝	\vdash	├—	⊢	-		Н
	134		┢	┢	-	⊢	\vdash	⊢	├	Н
	136	-	┝	┝		┝	 	⊢	⊢	Н
	135 136 137			-		-	-	-	-	Н
	138	-	\vdash	┢╌	_	 	┝	\vdash	\vdash	Н
	138 139 140	-		╁	-	┢┈	\vdash	\vdash	\vdash	H
	140		H	H		┢	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	141		H	I	\vdash			\vdash	\vdash	H
	142	\vdash	Т	Т	T	T	Т		Г	Н
	143									П
	144									П
	145	Г	Г	Ī		Ī				
	146									
	147									
	148				L					
	149									
	150					匚				